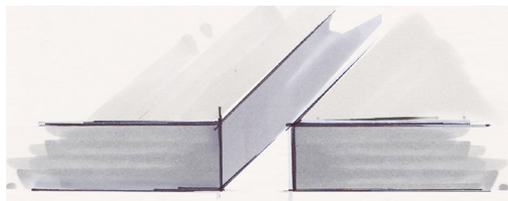


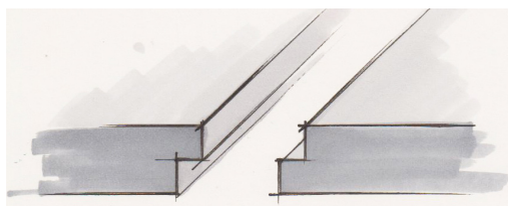
FLACHDACH- DÄMMPLATTEN



FLACHDACH-DÄMMPLATTEN (MIT STUFENFALZ MÖGLICH) EPS 032 DAD, DAA dh



Kantenausbildung glatt



Kantenausbildung Stufenfalz

Dicke in mm	Bündelinhalt		Wärmedurchlass- widerstand R	EAN - Code	Artikel- Nr.
	Stück	m ²			
60	12	11,64	1,90		528670060
80	9	8,73	2,55		528670080
100	8	7,76	3,20		528670100
120	6	5,82	3,85		528670120
140	4	3,88	4,50		528670140
160	4	3,88	5,15		528670160
180	3	2,91	5,80		528670180
200	3	2,91	6,45		528670200
Weitere Nenndicken auf Anfrage					

Qualitätstyp nach BFA-Richtlinie	EPS 032 DAD, EPS 032 DAA dh,
Anwendungstyp nach DIN 4108/ Teil 10	
Druckspannung bei 10% Stauchung	>= 150 kPa
Bemessungswert d. Wärmeleitfähigkeit λ	0,032 W/ (m*K)
Baustoffklasse nach DIN 4102	B1*

*Brandverhalten: „schwerentflammbar (Baustoffklasse DIN 4102-B1); bei Anwendung in horizontaler Anordnung als sichtbare Deckenbekleidung mit einer Dicke ≤ 80 mm oder unter Estrichen sowie in vertikaler Anordnung“



Plattenformate:
 - 1000 x 1000 mm
 - Deckfläche: 985 x 985 mm
 - Andere Formate auf Anfrage möglich.

Kantenausbildung:
 - Stufenfalz (ab 60mm)

Anwendung:
 Wärmedämmplatte erhöht druckbelastbar

Abkürzungen:
 DAD: Außendämmung von Dach oder Decke (unter Deckungen)
 DAA dh: Außendämmung erhöhter Druckbelastbarkeit von Dach oder Decke (unter Abdichtungen)

Umwelt:
 Unsere Produkte sind frei von HBCD.